INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inte al Application No PCI/LY2004/013988

A. CLASSI	FICATION OF SUBJECT	MATTER ,
IPC 7	C07D487/04	A01N43/90

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC 7 CO7D

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, CHEM ABS Data, WPI Data, PAJ, BEILSTEIN Data

Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Р,Х	WO 2004/O00844 A (BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT; GEBAUER, OLAF; GREUL, JOERG, NIC) 31 December 2003 (2003-12-31) page 2, line 8 - line 10; claim 1	1-10
	EP 0 071 792 A (BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 16 February 1983 (1983-02-16) claim 1	1-10
	EP 0 834 513 A (AMERICAN CYANAMID COMPANY; BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 8 April 1998 (1998-04-08) claim 1	1-10
	WO 02/48151 A (BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 20 June 2002 (2002-06-20) claim 1	1-10
-		

[
Special categories of cited documents: A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance.	*T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention		
 "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed 	 "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family 		
Date of the actual completion of the international search 2 May 2005	Date of mailing of the international search report $12/05/2005$		
Name and malling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Baston, E		

Patent family members are listed in annex.

Further documents are listed in the continuation of box C.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intel nal Application No PCI/EP2004/013988

	Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
	WO 2004000844 A	31-12-2003	DE 10223917 A1	11-12-2003
			AU 2003240258 A1 BR 0311538 A CA 2487544 A1 WO 2004000844 A1 EP 1513843 A1	06-01-2004 01-03-2005 31-12-2003 31-12-2003 16-03-2005
*	EP 0071792 A	16-02-1983	DE 3130633 A1 AT 11539 T	17-02-1983 15-02-1985
			AU 553663 B2 AU 8665982 A CA 1180329 A1	24-07-1986 10-02-1983 01-01-1985
			CS 226748 B2 DD 202093 A5 DE 3262143 D1 DK 341682 A ,B,	16-04-1984 31-08-1983 14-03-1985 02-02-1983
			EP 0071792 A2 GR 76193 A1 HU 188325 B	16-02-1983 03-08-1984 28-04-1986 28-09-1988
	en e		UP 1634879 C UP 2061955 B UP 58043974 A US 4567263 A ZA 8205498 A	20-01-1992 21-12-1990 14-03-1983 28-01-1986 27-07-1983
	EP 0834513 A	08-04-1998	US 5817663 A AT 221069 T DE 69714171 D1	06-10-1998 15-08-2002 29-08-2002
			DE 69714171 T2 EP 0834513 A2 JP 10152489 A US 5965561 A	12-12-2002 08-04-1998 09-06-1998 12-10-1999
	WO 0248151 A	20-06-2002	WO 0248151 A1 AT 282040 T AU 2364101 A DE 60015817 D1 DE 60015817 T2 EP 1343787 A1 JP 2004515551 T	20-06-2002 15-11-2004 24-06-2002 16-12-2004 17-03-2005 17-09-2003 27-05-2004

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

ınales Aktenzeichen

PCI/EP2004/013988

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C07D487/04 A01N43/90

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 ... CO7D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, CHEM ABS Data, WPI Data, PAJ, BEILSTEIN Data

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden	Teile	Betr. Anspru	ch Nr.
P,X	WO 2004/000844 A (BAYER CROPSCIENCE AKTIENGESELLSCHAFT; GEBAUER, OLAF; GREUL, JOERG, NIC) 31. Dezember 2003 (2003-12-31) Seite 2, Zeile 8 - Zeile 10; Anspruch 1		1-10	
A	EP 0 071 792 A (BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 16. Februar 1983 (1983-02-16) Anspruch 1	** ** · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1-10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Α	EP 0 834 513 A (AMERICAN CYANAMID COMPANY; BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 8. April 1998 (1998-04-08) Anspruch 1		1–10	
A	WO 02/48151 A (BASF AKTIENGESELLSCHAFT) 20. Juni 2002 (2002-06-20) Anspruch 1 — — ———		1-10	
Weit	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu X Siehe Anhang Patent	familie	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

- Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedalum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dern beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung verörfentlichung von besonderer bedebung, die beabsprache Erhildu-kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamille ist

Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

12/05/2005

2. Mai 2005

Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswljk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Baston, E

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Inter des Aktenzeichen

PCI/EP2004/013988

ſ	lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	WO 2004000844 A	31-12-2003	DE 10223917 A1 AU 2003240258 A1	11-12-2003 06-01=2004
	alikoliski siylikatilikusi il 1910-di		BR 0311538 A	01=03=2005
٠ ا : ـ			CA 2487544_A1	31=12=2003
	•		WO 2004000844 A1	31-12-2003
-1		And San San	EP 1513843 A1	16-03-2005
기.			1010043 A1	24-27 Co.
*:	ED 0071702	16-02-1983	DE 3130633 A1	17-02-1983
	EP 0071792 A	10-02-1903	AT 11539 T	15-02-1985
1			AU .553663 B2	24-07-1986
			AU 8665982 A	10-02-1983
-		,	CA 1180329 A1	01-01-1985
- 1		:	CS 226748 B2	16-04-1984
		•	DD 202093 A5	31-08-1983
			DE 3262143 D1	14-03-1985
\cdot			DK 341682 A , B,	02-02-1983
	Burghan Carlos Carlos	and the second of the second	EP 0071792 A2	16-02-1983
	A North Control of the Control of th	The state of the s	GR 76193 A1	03-08-1984
		والمراجع والمستح والمجاري والمستح	HU 188325 B	28-04-1986
1		THE STATES	**IE * / *** 53269 *B1 * **	28-09-1988
			JP 1634879 C	20-01-1992
		10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 /	2061955 B	21-12-1990
		TO A SECTION SECTION OF THE SECTION	JP 58043974 A	14-03-1983
1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	US 4567263 A	28-01-1986
		1 400/69 1 652	ZA 8205498 A	27-07-1983
١				
	EP 0834513 A	08-04-1998	US 5817663 A	06-10-1998
	E1 0034313 //	00 01 1,550	AT 221069 T	15-08-2002
- 1	1.25	人名英格兰 有种的	DE 69714171 D1	29-08-2002
-	•	and a second second second second	DE 69714171 T2	12-12-2002
			EP 0834513 A2	08-04-1998
			JP 10152489 A	09-06-1998
- 1			US 5965561 A	12-10-1999
		<u> </u>		
	WO 0248151 A	20-06-2002	WO 0248151 A1	20-06-2002
-			AT 282040 T	15-11-2004
1	<u> </u>	• •	AU 2364101 A	24-06-2002
	•	,	DE 60015817 D1	16-12-2004
. [.			DE 60015817 T2	17-03-2005
- 1			EP 1343787 A1	17-09-2003
			JP 2004515551 T	27-05-2004